(19)日本国特許庁 (JP)

(12) 公開特許公報(A)

(11)特許出願公開番号

特開平11-123058

(43)公開日 平成11年(1999)5月11日

(51) Int.Cl.⁶

A 2 3 L 1/16

識別記号

FΙ

A 2 3 L 1/16

В

審査請求 未請求 請求項の数1 書面 (全 2 頁)

(21)出願番号

特願平9-329379

(71)出願人 593195336

久保沢 金之助

(22)出願日

平成9年(1997)10月22日

千葉県山武郡山武町大木577番地12号

(72)発明者 久保沢 金之助

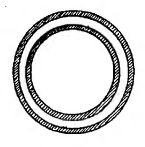
千葉県山武郡山武町大木577番地12号

(54) 【発明の名称】 リング麺

(57)【要約】

【目的】本発明は、外国人はホークで、子供達には、夢 と想像力を高め、楽しみながら麺を食べる事を目的とす る.

【構成】麺の形を、輪の形にしたものである.



1

【特許請求の範囲】

【請求項1】 細く1本の糸状に長い切り目のない麺 を、輪の形に作り、輪の麺の長さは長短あり、輪の麺の 太さは同じで、1本の糸状に繋がっている、輪の大きさ は大小ある輪の形をしたリング麺、

【発明の詳細な説明】

[0001]

【発明の属する技術分野】本発明は、日本の伝統、古代 から試食の麺類を、食の文化として、世界に伝いてい く、箸だけでなく、ホークでも食べやすく、子供には夢 10 楽しみながら、麺が食べられる。 と想像力を高め、食べることの楽しさを与える事に関す る.

[0002]

【従来の技術】従来の麺は、ウドン、ソバのように1本 の直線状のものである.

[0003]

【発明が解決しようとする課題】従来の麺は、1本の直 線状のものであるため、外国人は食文化の関係で箸では 食べにくく、子供には麺を食べる楽しさがない。 [0004]

【課題を解決するための手段】本発明は、麺の形を文 字,動物画,車,自動車画,人物画,絵画,風景画,マ ンガのエラスト, 日常品の一部分など変化を持たせる. [0005]

【発明の効果】本発明は、以上説明したように構成され ているので、以下に記載されるような効果を奏でる. 【0006】外国人には、ホークで食べやすく、子供は

【図面の簡単な説明】

【図1】リング麺

【図2】リング麺の姿図

【図3】リング麺の断面図

【符号の説明】

Т1

麺の太さ

T2

麺の細さ

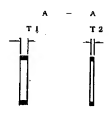
【図1】



【図2】



【図3】



(19)日本国特許庁 (JP) (12) 公開特許公報 (A)

(11)特許出願公開番号

特開平11-123058

(43)公開日 平成11年(1999)5月11日

(51) Int.Cl.⁶

A 2 3 L 1/16

識別記号

FΙ

A 2 3 L 1/16

В

審査請求 未請求 請求項の数1 書面 (全 2 頁)

(21)出願番号

特願平9-329379

(71)出願人 593195336

久保沢 金之助

(22)出願日

平成9年(1997)10月22日

千葉県山武郡山武町大木577番地12号

(72)発明者 久保沢 金之助

千葉県山武郡山武町大木577番地12号

(54) 【発明の名称】 リング麺

(57)【要約】

【目的】本発明は、外国人はホークで、子供達には、夢 と想像力を高め、楽しみながら麺を食べる事を目的とす

【構成】麺の形を、輪の形にしたものである.



1

【特許請求の範囲】

【請求項1】 細く1本の糸状に長い切り目のない麺 を. 輪の形に作り、輪の麺の長さは長短あり、輪の麺の 太さは同じで、1本の糸状に繋がっている、輪の大きさ は大小ある輪の形をしたリング麺、

【発明の詳細な説明】

[0001]

【発明の属する技術分野】本発明は、日本の伝統、古代 から試食の麺類を、食の文化として、世界に伝いてい く、箸だけでなく、ホークでも食べやすく、子供には夢 10 楽しみながら、麺が食べられる. と想像力を高め、食べることの楽しさを与える事に関す る.

[0002]

【従来の技術】従来の麺は、ウドン、ソバのように1本 の直線状のものである,

[0003]

【発明が解決しようとする課題】従来の麺は、1本の直 線状のものであるため、外国人は食文化の関係で箸では 食べにくく,子供には麺を食べる楽しさがない.

[0004]

【課題を解決するための手段】本発明は、麺の形を文 字,動物画,車,自動車画,人物画,絵画,風景画,マ ンガのエラスト,日常品の一部分など変化を持たせる.

[0005]

【発明の効果】本発明は、以上説明したように構成され ているので,以下に記載されるような効果を奏でる.

【0006】外国人には、ホークで食べやすく、子供は

【図面の簡単な説明】

【図1】リング麺

【図2】リング麺の姿図

【図3】リング麺の断面図

【符号の説明】

T 1

麺の太さ

T2

麺の細さ

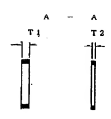
【図1】



【図2】



【図3】



DERWENT-ACC-NO: 1999-340497

DERWENT-WEEK:

199929

COPYRIGHT 1999 DERWENT INFORMATION LTD

TITLE:

Ring noodles - has rings of specific

dimensions formed

by separate strings

PATENT-ASSIGNEE: KUBOSAWA K[KUBOI]

PRIORITY-DATA: 1997JP-0329379 (October 22, 1997)

PATENT-FAMILY:

JP 11123058 A

PUB-NO

PUB-DATE

LANGUAGE PAGES

MAIN-IPC May 11, 1999

N/A

002

A23L 001/16

APPLICATION-DATA:

PUB-NO

APPL-DESCRIPTOR

APPL-NO

APPL-DATE

JP 11123058A

N/A

1997JP-0329379

October 22, 1997

INT-CL (IPC): A23L001/16

ABSTRACTED-PUB-NO: JP 11123058A

BASIC-ABSTRACT:

NOVELTY - Long, thin, thread-like noodles are made in the form of a ring. The rings are made in certain specific dimensions.

USE - Noodles are eaten by children and adults all over the world.

ADVANTAGE - Makes easy to eat with fork. Gives the pleasure of eating. DESCRIPTION OF DRAWING(S) - The figure shows ring noodles.

CHOSEN-DRAWING: Dwg.2/3

TITLE-TERMS: RING NOODLE RING SPECIFIC DIMENSION FORMING SEPARATE STRING

DERWENT-CLASS: D11

CPI-CODES: D01-B02E;

SECONDARY-ACC-NO:

CPI Secondary Accession Numbers: C1999-100432